

УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ В СИСТЕМЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

На базе Института физики металлов УрО РАН в 1991 году была создана специализированная организация (Инженерный центр «Физприбор»), которая в 1997 году преобразована в ООО «Уральский центр аттестации». Основная деятельность Уральского центра аттестации направлена на аттестацию специалистов и лаборатории по неразрушающему контролю, а также специалистов сварочного производства. С 2010 года ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ» осуществляет образовательную деятельность по подготовке рабочих специальностей: дефектоскопистов и сварщиков.

Ключевые слова: *неразрушающий контроль, аттестация специалистов и лабораторий, аттестация сварщиков, подготовка дефектоскопистов.*

На базе Института физики металлов УрО РАН в 1991 году была создана специализированная организация (Инженерный центр «Физприбор»), которая в 1997 году преобразована в ООО «Уральский центр аттестации» – самостоятельное юридическое лицо, что обеспечивает полную независимость от заказчиков, как того и требуют «Правила аттестации специалистов неразрушающего контроля» и «Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства».

ООО «Уральский центр аттестации» – это предприятие, собравшее к сотрудничеству большое число ведущих специалистов по неразрушающему контролю и сварке. Это представители академической науки различных направлений, преподаватели ВУЗов и опытные инженеры ведущих промышленных предприятий Екатеринбурга.

Уральский центр аттестации имеет все необходимые специализированные лаборатории и мастерские, оснащённые самым современным оборудованием отечественного и зарубежного производства. Лаборатории укомплектованы современной дефектоскопической аппаратурой, материалами, средствами контроля, экзаменационными, контрольными и стандартными образцами.

24 января 2011 года официально, при участии Министра промышленности и науки Свердловской области Петрова Александра Юрьевича (на сегодня – зам председателя правительства Свердловской области), и. о. руководителя Уральского управления Ростехнадзора Соловьева Анатолия Евгеньевича, руководителя Уральского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Хомякова Анатолия Павловича, представителя НАКС по УрФО Смородинского Якова Гавриловича и представителей прессы прошло долгожданное для Уральского центра аттестации мероприятие – запуск в работу собственной технической базы по сварке (ул. Кислородная, 8д).

Основное внимание в УЦА уделяется вопросам профессионального обучения и повышения квалификации специалистов по неразрушающему контролю и сварке. В 2009 году пришлось выделить из ООО «УЦА» структурную единицу НП «УЦА» – и получить лицензию на осуществление начального профессионального образования сварщиков и специалистов по неразрушающему контролю, а также специалистов по физико-механическим испытаниям. Профессиональная подготовка и повышение квалификации осуществляется по очной (дневной) форме обучения. С целью сокращения расходов на обучение и командировочных расходов со стороны заказчика НП «УЦА» в своей образовательной деятельности собирается применять дистанционные технологии.

Практические занятия проводят высококвалифицированные мастера производственного обучения, имеющие большой практический опыт и навыки в

использовании современной техники и передовых технологий, актуальных в современном производстве.

Все виды деятельности Уральского центра аттестации подтверждены лицензиями, аттестатами и свидетельствами о признании.

В аттестационных комиссиях Уральского центра аттестации, укомплектованных специалистами самого высокого уровня квалификации, прошли аттестацию работники 1480 предприятий Уральского региона и других областей России.

Общее число аттестованных в Уральском центре аттестации специалистов – более 18000 человек. Это специалисты, работающие на объектах котлонадзора и газового хозяйства, они контролируют технологические и магистральные трубопроводы, грузоподъемные механизмы, горно-шахтное оборудование, нефтехимические, взрывопожароопасные и другие объекты повышенной опасности.

Уральский центр аттестации успешно проходит все этапы развития Системы аттестации и специалистов, и лабораторий по неразрушающему контролю. За время своей деятельности Уральский центр аттестации (УЦА) получил полномочия и стал:

- уполномоченным органом по сертификации персонала в области неразрушающего контроля. Зарегистрирован в Государственном реестре системы сертификации персонала в области неразрушающего контроля;

- уполномоченным органом по сертификации персонала по неразрушающему контролю технических объектов железнодорожного транспорта;

- независимым аттестационным центром, осуществляющим аттестацию специалистов неразрушающего контроля, работающих при изготовлении, монтаже, ремонте, техническом диагностировании и эксплуатации объектов, подконтрольных Ростехнадзору;

– Центром по проведению аттестации контролеров, выполняющих контроль компонентов ядерно- и радиационно-опасных объектов согласно «Положению о порядке обучения и аттестации контролеров качества оборудования и трубопроводов, подведомственных Госатомнадзору России»;

– независимым органом по аттестации лабораторий неразрушающего контроля;

– аттестационным центром по аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства;

– аттестационным центром по аттестации технологии сварки;

– аттестационным центром по аттестации сварочного оборудования;

– аттестационным центром по аттестации сварочных материалов.

С 2010 года ООО «Уральский центр аттестации» осуществляет образовательную деятельность по подготовке рабочих специальностей: дефектоскопистов и сварщиков (начальное профессиональное образование).